Ind	<i>lex</i>	of	Clá	ain	1 S

Application No.

Applicant(s)

10/020,331

MILBOCKER, MICHAEL T.

Examiner

Art Unit

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected	Α	
1	Interference	0	

Liliana Di Nola-Baron

Α	Appeal
0	Objected

1615

		<u>'</u>	_		_	_	,		ـــــا		
Cla	aim		_	_	ī	Date		_		_	
		m	50	Γ		<u> </u>	Г				
Final	Original	103	3	Ļ	ŀ	l	l		ŀ		
造	į	3	1121					ĺ			
		8	<u> </u>		1	<u>.</u> .	L	l			'
	_1	مث	V								
	2_	\coprod	Ĺ		L.			L	L	_	
L	1 2 3 4 5	Ш	Ц	<u>_</u>	<u> </u>	<u>L</u>	匚			Ш	<u>'</u>
	4	\coprod	4	<u>L</u> _	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	
	5_	Ш	4	ļ			<u>_</u>	L	L.,		
<u> </u>	6 7	Ш	4		Ъ-	<u> </u>	<u> </u>		_)
		₩	-+		_		<u> </u>	<u> </u>		_	
<u> </u>	8	Н.	H	 	⊢	├	-	⊢	├-		
		╫╌	Н		┢	\vdash	⊢				l
<u> </u>	10	₩	Η-	 - -	H	├	 		├-		
	11	╢╴	╫	├	┝	\vdash	<u> </u>	⊢		-	ļ
 	12	╫	╫╴	├-	┢╌	 	\vdash		-		
	11 12 13 14 15	╫╴	+	-	_	\vdash	\vdash		┢	\vdash	
\vdash	15	╫─	Η-		<u> </u>		\vdash	 	┢		
 	16	1	 -	┝╌	┢	_	╁		-		
-	16 17	╫╴	+	-	┢	\vdash	\vdash		_	\vdash	
\vdash	18	╫		_	<u> </u>		-	✝	-		
	18 19 20	\parallel	1	┢	İΤ						
_	20	$^{\dagger \uparrow}$		_			\vdash				
_	121	$\dagger \dagger$	1			┫	Τ	Г			
	22	$\dagger \Box$	1				_				
	23	1	ΙŢ								
	24 25	\prod	\top								
	25	ĪΣ	\prod								
	26	\coprod					\Box				ļ
	1 27			C.		_	_		L		
	28 29	Щ	Ш	L.	_	<u> </u>	_		L		
	29	Ш	Ц.	L.			<u> </u>		L	$oxed{oxed}$	
<u> </u>	30	11	Ţ,	<u> </u>	!	<u> </u>	١_	<u> </u>)		
	31	<u> [`</u>	T.	ļ	<u> </u>		_	ļ	┡		
	32 33	Ш.,	╙	<u> </u>			ļ	<u> </u>	_		
<u> </u>	33		\vdash	上	⊢	⊢	} —	1	┝	_	
<u> </u>	34	₩,	$\!$	\vdash		 —	├		⊢	H	l
	35	₩	#	⊢	 		├	├—	├-	\vdash	
<u> </u>	36	#	-	\vdash	├	⊢	\vdash	┢╌	├	<u> </u>	
-	37	╂	H	├-	-	-	├	├	-	-	
├	38 39	+	1	⊢	 	 	├	\vdash		\vdash	l
	40	7	쓋	┡	┢	 -	┝	┢	┢╌	H	
 -	41	┼~	┝	\vdash	\vdash		-	\vdash	\vdash		
H-	42	 	-	Η-	✝	 	 	t	 	 -	
	43	+-	┢	\vdash	t	H		<u> </u>	\vdash		
 	44	†-	┢╌	-		1-	_		Ι-		
—	45	+-	 	-	1	 	t-	 	┢		
	46	+-	_		\vdash	Н	-	t		\vdash	
 	47	T		T	1	1	Г	T	1		
	48	1	Г	\vdash	1	t	1		\vdash		
	49	Τ	Γ		1	Γ	Γ				
$\overline{}$	50	\top	Г	Г		П			П		

						1	L	L	_	
Cla	aim		_			Date				
					_	<u> </u>				H
<u>e</u>	Original								[,	
Final	문							١,		
	0									
	51		\Box					-		
	52 53 54 55	_								
	53									
	54									
	55									
	56									
	57 58							Ĺ		
	58									
	59						_		<u> </u>	Ц
	60 61						L		<u> </u>	Ш
	61_			_			_		نط	Ш
 	62_	<u> </u>	<u> </u>	اــــا	<u> </u>				<u> </u>	Ш
	63	L.	Ш	<u> </u>	Ш	<u>L</u> .,	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	64		_			_		Ц,	_	Щ
	63 64 65 66	<u> </u>		L				<u> </u>	<u> </u>	Ш
ļ	66	Щ.	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	Щ
	67	Ш				<u> </u>		<u></u>		\square
	68 69 70 71 72	'					_	_	_	Н
ļ	69			_	lacksquare	Ļ-		<u> </u>	_	Ш
<u> </u>	70_	_					<u> </u>	<u> </u>	ļ,	
	71			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>)	<u> </u>	Н
	72		_	<u> </u>		L	<u> </u>	 	├—	Н
	73	Щ		\vdash	_	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ.—	
	14		_	<u> </u>	-	<u> </u>		-	-	\vdash
	73 74 75 76				_	├-	\vdash			Н
_	76	-	_	_	Н	_	<u> </u>	-	 	
	77	<u></u>	_	<u> </u>	-	<u> </u>	⊢	 	┝	\vdash
	78 79				-	├-		 	├─	Н
 -	80	-		H	Н	<u> </u>	┝	├─	├	\vdash
	81	\vdash	-	<u> </u>	-	├-	-	-	├─	Н
	82	-	_	 	\vdash		\vdash		├─	┝┈┤
 	83	\vdash	H	├─	-	 -	\vdash		 	H
	83 84	\vdash	\vdash	-		\vdash	\vdash	-	 	$\vdash \vdash$
 	85	Н		Η.		-	-	\vdash	├─	┝╌┤
_	86	\vdash	\vdash					 	-	\vdash
	87			\vdash		\vdash	Т	\vdash	 	Н
	88	-			Г	\vdash		Г	_	Н
<u> </u>	89	\vdash		-	Г	_	\vdash	\vdash	Ι	abla
-	90		 	-		 	Г		_	П
	91					\vdash	<u> </u>		T	П
	92		_			_			T.	\Box
$\overline{}$	93		Г	Γ		\Box			Γ.	
	94			Г					Γ_	
	95			Γ.		\Box			Γ.	
	96			_	Γ	Γ.,	Γ	Ι	_	
	97			Γ.					Γ.	
	98			Γ_		Г			Γ_	
	99		Ī	Γ		Г	Г		Γ	

Claim Date E Date 101 Date 102 Date 103 Date 104 Date 105 Date 104 Date 105 Date 104 Date 105 Date 106 Date 107 Date 108 Date 109 Date 110 Date 111 Date 112 Date 113 Date 114 Date 115 Date 116 Date 117 Date 118 Date 119 Date 120 Date 121 Date 122 Date 123 Date 124 Date 129 Date	
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127	
103	ı '
103	1
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128	
105	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128	
107	_
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128	<u> </u>
109	_
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128	М
111	_
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128	
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128	L
116	_
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128	<u> </u>
119	
120 121 122 123 124 125 126 127	_
121	
123 124 125 126 127 128	
124 125 126 127 128	
126 127 128	
126 127 128	
128	
128	_
129	
123	
129	
131	_
132	
133	
135	
136	_
137	
137	
139	
140	_
141	
142	
143	
145	_
146	
147	
148	
149	
150	l